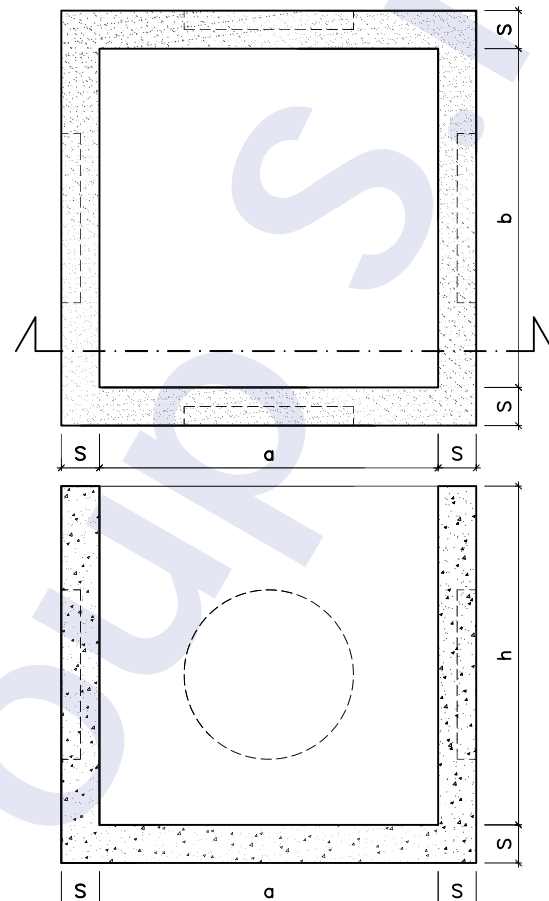




Boer Francesco

Prolunghe e pozzetti rinforzati



Prolunghe			
axb cm	H cm	s cm	peso kg
40 x 40	10	7	35
40 x 40	25	7	89
40 x 40	50	7	178
50 x 50	10	7	40
50 x 50	25	7	106
50 x 50	50	7	212
60 x 60	10	8	60
60 x 60	25	8	150
60 x 60	40	8	241
60 x 60	65	8	391
80 x 80	25	9	214
80 x 80	40	9	300
80 x 80	80	9	600
90 x 90	25	10	250
90 x 90	40	10	400
90 x 90	90	10	900
100 x 100	25	14	320
100 x 100	40	14	590
100 x 100	110	14	1380
120 x 120	25	14	380
120 x 120	40	14	640
120 x 120	120	14	1740
150 x 150	50	14	1000
150 x 150	75	14	1500
150 x 150	100	14	1800
150 x 150	155	14	2820
175 x 175	50	17	1840
175 x 175	175	17	5400

Pozzetti			
axb cm	H cm	s cm	peso kg
80 x 80	78	9	720
90 x 90	88	10	1017
100 x 100	97	13	1600
120 x 120	117	13	2000
120 x 120	120	20	6300
140 x 140	140	20	7500
150 x 150	143	13	3400
175 x 175	175	19,5	6600
150 x 210	200	20	10000
200 x 200	200	20	9480

VOCE DI CAPITOLATO: prolunga rinforzata in calcestruzzo armato e vibrato di pianta quadrata di dimensioni int. cm...x cm...x cm...x h spessore pareti cm...
Deve essere dotata di marcatura CE e dichiarazione di conformità secondo la UNI EN 1917:2004

Le dimensioni sono indicative e soggette a variazioni dovute al processo di fabbricazione